

Communications.

Description d'une nouvelle espèce d'*Euryphagus*

[COL. CERAMBYCIDAE]

par Julien ACHARD.

Euryphagus ustulatus, n. sp. — Noir, avec la tête et le prothorax d'un rouge orangé velouté, les élytres d'un rouge plus terne, avec leurs deux derniers cinquièmes noirs, le passage entre les deux couleurs se faisant insensiblement par dégradé.

Espèce voisine de *E. Lundi* dont elle se distingue nettement par la coloration très particulière de ses élytres, sa petite taille, et divers détails de structure indiqués ci-dessous :

Sillon longitudinal frontal très peu profond. Prothorax plus convexe, orné au milieu du disque d'une petite carène, lisse et brillante, assez étroite, et non déprimé de chaque côté de cette carène comme il l'est chez *E. pictus* Voet (= *E. maxillosus* OL.). Tubercules latéraux assez petits et placés au milieu de la longueur des côtés, tandis qu'ils sont beaucoup plus rapprochés de la base chez *E. Lundi*. Base plus fortement bisinuée. Saillie prosternale assez large.

Écusson noir, très rugueux, grand, étroit et allongé en pointe très aiguë, avec ses côtés droits au lieu d'être légèrement arqués.

Antennes entièrement noires, atteignant les trois cinquièmes des élytres; avec leurs articles 5-10 prolongés au sommet en angle aigu, épineux.

Pattes châtain foncé, plus grêles que celles de *E. Lundi*.

Long. 11 mill.

Une ♀. Pontianak, Bornéo hollandais.

*
* *

Dans le même genre *Euryphagus* doit rentrer le *Purpuricenus miniatus* Fairm., du Tonkin, qui est également une espèce voisine de *E. Lundi*, dont elle est distincte par une coloration remarquable, par la structure de l'épistome qui est relevé en bourrelet sur tout son pourtour extérieur au lieu d'être tronqué et bisiné, par son prothorax convexe analogue à celui de *T. ustulatus* décrit plus haut, par son écusson plus étroit, ses pattes moins robustes.

Le *Purpuricenus carinifer* Pic est également un *Euryphagus* et ne

peut être considéré que comme une variété du *P. miniatus*, basée sur l'absence des quatre taches nébuleuses qui ornent le prothorax de l'espèce de FAIRMAIRE.

Par contre, le *P. sideriger* Fair m. (= *P. Pratti* Gahan), auquel dans sa description FAIRMAIRE compare son *P. miniatus*, est un vrai *Purpuricenus*.

Notes synonymiques [COL.]

par Maurice Pic.

Lytta sifanica Sem. — En 1906 (*Bull. Soc. ent. Fr.*, p. 48) j'ai publié une note détaillée sur *Lytta tibetana* Esch. supposé synonyme de *thibetana* E. Oliv.; en 1909, SEMENOV (*Rev. Russe d'Entomologie*, IX, p. 28) a publié une note où il admet comme différent de *L. tibetana* E. Oliv. (1888), le *L. tibetana* Esch. (1904), et lui donne le nouveau nom de *sifanica*. D'après l'auteur russe, *Lytta sifanica* Sem. (*tibetana* Esch.) diffère de *L. thibetana* E. Oliv. par la tête et le prothorax non vilieux, ni variolosement ponctué, la couleur du corps plus verte et la bande rouge des élytres plus large, élargie au sommet. SEMENOV n'a pas parlé de *Lytta Roborowskyi* Dokht. (que, par contre, j'ai cité dans ma note du *Bulletin*) évidemment très voisin de *thibetana* E. Oliv., sinon identique.

Une étude de ces divers insectes, faite sur les *types*, s'impose, étant donné que seule elle pourra établir exactement la valeur des *L. tibetana* Esch. = *sifanica* Sem. et *L. Roborowskyi* Dokht. En tout cas, le nom de *kukunorensis* Wellm. proposé en 1910 par WELLMAN (*Deutsche ent. Zeit schr.*, p. 24) pour *Lytta tibetana* Esch. est préoccupé par le nom de *sifanica* Sem.

Pyrochroa nebulosa Blair, *Ann. Mag. Nat. Hist.* (8) IX, p. 530, mai 1912), est, d'après la description, vraisemblablement la même espèce que *Pyrochroa gibbiceps* Pic (*Bull. Soc. ent. Fr.* [1912], p. 62, février 1912).

Ischalia apicalis Blair (l. c. p. 532, mai 1912) étant préoccupé par *Ischalia apicalis* Pic (*Mélanges exotico-entom.*, 2, p. 6, février 1912) doit être changé; je propose le nom de **Blairi**, nom. nov. pour l'espèce, originaire du Siam et de la Birmanie, décrite par BLAIR.
